



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 033112611 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No.

346382

आवेदन सं. / Application No.

709/KOL/2013

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

13/06/2013

पेटेंटी / Patentee

INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY, KHARAGPUR

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A METHOD FOR COATING LEAD DIOXIDE ON MILD STEEL BY ELECTRODEPOSITION FROM ALKALINE BATH AND COATED ELECTRODE OBTAINED THEREOF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 13th day of June 2013 से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled A METHOD FOR COATING LEAD DIOXIDE ON MILD STEEL BY ELECTRODEPOSITION FROM ALKALINE BATH AND COATED ELECTRODE OBTAINED THEREOF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 13th day of June 2013 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

INTELLECTUAL ROPERTVININA

TS | DESIGNS | TRADE MARKS

अनुदान की तारीख: 09/09/2020 Date of Grant: पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 13th day of June 2015 को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 13th day of June 2015 and on the same day

in every year thereafter.